



Ljubljana, 11. julij 2005

**ZAPISNIK SESTANKA TEHNOLOŠKE PLATFORME (TP) ZA LESARSTVO
na GZS, Dimičeva 13, Ljubljana**

Datum: 8. julij 2005

Čas trajanja sestanka: 11.10 - 12.45 ure

Prisotni: gl. listo prisotnosti!

Uvodničar dr. Jože Korber, sekretar Združenja lesarstva pri GZS, je uvodoma izpostavil, da je namen sestanka, razgovor s podjetniškimi razvojniki in panožnimi razvojno-raziskovalnimi inštitucijami, kako organizirati tehnološko platformo za lesarstvo. Vse prisotne je seznanil, da je nacionalni koordinator za evropsko tehnološko platformo (Forest-Based Sector Technology Platform) prof. dr. Franc Pohleven (TIL).

V nadaljevanju je podpredsednica GZS magistra Mešl poudarila, da je tehnološka platforma v bistvu iniciativa EU za razvojno razmišljanje industrije. **Gospodarska zbornica Slovenije s tem projektom zagotavlja podporo pri usklajevanju gospodarstva in vseh drugih partnerjev pri načrtovanju strateških usmeritev za vlaganja v raziskave, tehnološki razvoj in inovativnost.** Poudarila je, da že obstajajo npr. gradbena, in elektro platforma, trajnostna okoljska platforma, iniciativa biotehnologov. Tem platformam naj bi sledile ustanovitve še drugih, kot na primer lesarjev in tekstilcev. Dr. Marko Jaklič (EF) je zunanji sodelavec GZS, ki bo moderiral strateške razvojne delavnice skupin podjetij in institucij po tehnoloških področjih.

Mag. Mešl je opozorila tudi na strateško konferenco o tehnoloških platformah 15. julija 2005, s katero želi GZS prispevati k ustvarjanju zavedanja o pomenu vlaganj v razvoj za krepitev konkurenčnosti gospodarstva in pospešeno rast, o nujnosti povezovanja gospodarstva, znanosti in politike za uresničevanje razvojnih ciljev in o konceptu razvoja tehnoloških platform kot pomembnega elementa tega procesa. Gost in predavatelj prve konference bo dr. Janez Potočnik, Evropski komisar za znanost in raziskave.

V nadaljevanju je mag. Zager (ISSR) poudaril, da morajo lesarji doseči čimvečjo stopnjo aplikativnosti; pomemben je princip nastajanja TP od spodaj (gospodarstvo!) navzgor.

G. Strochsack (Brest Pohištvo): temelj lesarske TP naj bo projektna organizacija; lesarska TP izhaja iz gozda, v tem primeru gre za *edini nacionalni projekt*, ki ga ne



more imeti nobena druga industrija in ga je treba voditi projektno. V nadaljevanju je g. Strochsack poudaril, da se je v svetu oblikovala strategija razvojne platforme, t.j. piramida, ki jo sestavljajo štirje deli (od spodaj navzgor): integrirana proizvodnja, velikoserijska proizvodnja, proizvodnja srednjih in malih serij (pomembna za lesarsko panogo!) in individualna proizvodnja (špica razvoja).

Po mnenju magistre Slovnik (Jelovica) morajo biti v TP vključene raziskave življenjskega cikla lesa (LCA). Življenjska pot lesa mora biti namenjena trgu. Po njenem mnenju je k lesarski TP potrebno povabiti še oblikovalce vse do energetikov.

Prof. dr. Pohleven (TIL) je prisotne seznanil, da se je 1.6.2005 že sestal nacionalni odbor za slovensko TP (Petrič, Torelli, Tavčar, Milavec, Pohleven) in je na Forest-Based Sector Technology Platform poslal programe razvojnih aktivnosti za področje gozdarstva, lesarstva in papirništva. Tako potekajo nacionalne aktivnosti vzporedno z evropskimi in ni bilo še nič zamujenega. Seveda pa bodo z ustanovitvijo SLTP aktivnosti še intenzivnejše in bolj organizirane.

Prav tako je dr. Pohleven sporočil, da se je na pobudo TIL-a ustanovil nacionalni Svet za les, preko katerega potekajo promocijske aktivnosti celovite rabe lesa.

Sklepi:

- 1. Tehnološka platforma (TP) za lesarstvo je nacionalni projekt. Nacionalni koordinator za lesarsko tehnološko platformo (sodelovanje z evropsko Forest-Based Sector Technology Platform) je Tehnološki institut za lesarstvo (TIL).**
- 2. Ustanovni sestanek razširjene iniciativne skupine za lesarsko TP bo v četrtek, 14. julija 2005 ob 13. uri na GZS.**
- 3. GZS bo sofinancirala projekt ustanavljanja lesarske tehnološke platforme in sicer stroške priprave projekta in vodenja strateških delavnic, pripravo potrebnih ekspertiz in razvojnih dokumentov za razvojno politiko ter stroške vključevanja v EU platforme (potovanja). Čimprej je potrebno pripraviti dispozicijo projekta Slovenske lesarske tehnološke platforme.**

Zapisala:
mag. Kožar Vida

Priloga:
- obstoječe TP v EU